D/A/CH	Bedienungsanleitung Isolierkanne 5L mit Pumpsystem
GB/UK	Instruction manual Thermo jug 5L with pump system
F/B/CH	Mode d'emploi Cafetière thermos 5L à pompe
I/CH	Manuale di utilizzo Thermos 5L a pompa
E	Instrucciones de uso Jarra termo 5L con sistema dispensador
P	Manual de instruções Garrafa térmica 5L com sistema de bombeamento
NL/B	Gebruiksaanwijzing Thermoskan 5L met pompsysteem
DK	Bedieningshandleiding Termokande 5L med pumpesystem
RUS	Инструкция по эксплуатации Термос с помпой, 5 л.
TR	Kullanma kılavuzu Pompalı termos 5L
PL	Instrukcja obsługi Termos 5L z pompką
CZ	Návod k obsłużę Termoska 5L s pumpičkou
HR	Upute za upotrebu Termos vrč s pumpicom, 5L
H	Használati útmutató Pumpás termoszkanna 5L
CP	Οδηγίες χρήσης

Κανάτα θερμός 5L με σύστημα αντλίας

GR

190135

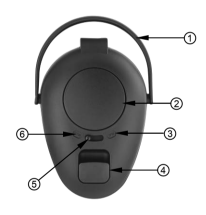




### Especificações técnicas

Nome	Garrafa térmica 5L com sistema de bombeamento
Nº de ref.:	190135
Execução:	recipiente: aço inoxidável tampa e pega: plástico, preto
Capacidade:	5 litros
Dimensões:	Ø 170 mm, A 430 mm
Peso:	2,4 kg

### Tampa com sistema de bombeamento



- ① Pega de transporte
- 2) Botão do sistema de bombeamento
- (3) Posição "OPEN"
- (4) Fechadura
- (5) Bloqueio da bomba
- 6 Posição "CLOSE"

#### Característica:

- dosagem precisa graças ao mecanismo fluente de bombeamento;
- tubo do sistema de bombeamento desconectável, montado na garrafa térmica;
- bloqueio da bomba;
- utilização simples;
- deslocamento seguro graças à pega móvel.



▼ Tampa – completamente amovível para facilitar o enchimento e a lavagem;

Fundo com anel integrado ▶ possibilita um giro de 360°



### Indicações e conselhos



Antes de cada utilização a garrafa térmica, a tampa com a bomba e o tubo da bomba devem ser bem lavados com água quente com adição de um detergente suave. Seguidamente enxaguar várias vezes a garrafa térmica com água limpa.

- O enchimento da garrafa térmica é muito fácil. Abrir a tampa com a bomba, puxando a fechadura para cima.
- Encher a garrafa térmica com a bebida quente ou fria seleccionada. Para fechar a tampa com a bomba, deve puxar a fechadura para cima e colocar a tampa com a bomba, de modo a encaixar.
- Mover a protecção da bomba para a esquerda para a posição "CLOSE".



- Para servir a bebida da garrafa térmica, deve deslocar o bloqueio da bomba para a direita para a posição "OPEN". Colocar o copo ou a chávena por baixo da saída da tampa com a bomba e premir o botão da bomba para iniciar o seu mecanismo. A bebida é bombeada para o recipiente pelo tubo da bomba, que encontrase no interior da garrafa térmica. O botão da bomba deve ser pressionado até obter no recipiente a quantidade de líquido pretendida.
- Seguidamente deve fechar o bloqueio da tampa com a bomba (mover o bloqueio da bomba para a esquerda para a posição "CLOSE".



- Para manter a temperatura das bebidas na garrafa térmica o máximo de tempo possível, recomendamos o seu aquecimento ou refrigeração, no caso de bebidas frias. Para obter uma eficiência óptima da garrafa térmica, deve enxaguar o interior da garrafa térmica com água fria ou quente, dependendo da bebida, eventualmente deixar a água na garrafa térmica durante algum tempo, antes de enchê-la com a bebida pretendida, que irá ficar na garrafa térmica durante um período mais longo.
- Não colocar bebidas gaseificadas, lácteas ou alimentos para crianças na garrafa térmica, pois podem desenvolver-se micróbios ou bactérias.
- Antes de colocar água ou chá na garrafa térmica e se na mesmo encontrou-se durante algum tempo café, a garrafa térmica deve ser bem lavada, para livrar-se do sabor a café.

### Limpeza



- Para facilitar a lavagem, a tampa com a bomba pode ser completamente desmontada da garrafa térmica. Abrir a tampa puxando a fechadura para cima.
- Premir o engate que encontra-se no meio da fixação da tampa e levantar a tampa com a bomba.
- Lavar a tampa com a bomba com água quente com adição de um detergente de limpeza suave. Enxaguar bem com água limpa.



- Para lavar o tubo da bomba, deve removê-lo do suporte e tirar da garrafa térmica. Lavar o tubo sob água corrente e após a lavagem colocá-lo novamente na garrafa térmica e fixar no suporte. Lembrar-se de fixar novamente a vedação no tubo antes de colocá-lo na garrafa térmica.
- Após terminar a utilização, deve lavar sempre a garrafa térmica em água quente com adição de um detergente suave.



- A água dura pode deixar dentro da garrafa térmica um sedimento mineral branco.
   O café normalmente altera a coloração deste sedimento e deixa-o castanho. Para remover os sedimentos, deve utilizar produtos de limpeza populares.
- Após a utilização, a garrafa térmica deve ser enxaguada várias vezes com água limpa e deve ser deixada para secar completamente.
- As superfícies exteriores da garrafa térmica devem ser passadas com um pano húmido macio.
- Nunca deve utilizar produtos de limpeza de alta granularidade, que podem deixar riscos.
- Após terminar a limpeza, deve montar a tampa com a bomba na garrafa térmica.
- Nunca deve colocar a garrafa térmica na máquina de lavar louça.
- Nunca deve colocar a garrafa térmica em água.
- Nunca deve usar produtos de limpeza cáusticos.
- Após terminar a utilização da garrafa térmica, deve limpá-la de acordo com a descrição acima e deixar aberta para secar por completo.

Bartscher GmbH Franz-Kleine-Straße 28 D-33154 Salzkotten Alemanha